

CATALOGUE

des insectes rapportés des environs du fl. Amour, depuis la Schilka jusqu'à Nikolaëvsk, examinés et énumérés

PAR

V. MOTSCHULSKY.

Le catalogue contient un grand nombre d'espèces nouvelles, dont une partie est décrite dans le voyage de M. Schrenk, une autre se trouve diagnostiquée dans les feuilles qui suivent et sera décrite plus en détail dans ce Bulletin.

I. COLÉOPTÈRES.

A. ENTOMOPHAGES.

Carabiques.

Cicindela sylvatica L.

- *restricta Fisch.*
- *spinigera Eschh.*
- *transbaicalica Motsch.*
- *laetescripta Motsch.*
- *Elisae Motsch.*

Elongato-parallelia, nigro-aenea, cupreo-variegata, subtus albo-villosa; elytris lunulis ha-

matis tribus marginaque angusto testaceo-albis.

Long. 3— $3\frac{3}{4}$ l. — lat. $1\frac{1}{4}$ — $1\frac{2}{3}$ l.

De la forme et avec les dessins de la *contorta*, mais tache suturale à l'extrémité, courte.

Elaphrus riparius L.

Bembidium striatum F.

— *conicolle Motsch.*

— *foveum Motsch.*

Eurytrachelus amurensis

Motsch.

Notaphus tenebrosus Motsch.

- Notaphus fasciatus Motsch.*
 — *obliquus Sturm.*
 — *amurensis Motsch.*
- Peryphus amurensis Motsch.*
 — *depressiusculus Motsch.*
 — *ventricosus Ménétr.*
 — *transbaicalicus Motsch.*
- Tachys nana F.*
- Blemus resplendens Motsch*
- Trechus apicalis Motsch.*
- Patrobus lacustris Motsch.*
- Diachila polita Falda.*
- Miscodera erythropa Motsch.*
- Harpalus brevis Motsch.*
 — *? leiroides Motsch.*
- Anisodactylus signatus Ill.*
 — *intermedius Motsch.*
- Pseudophonus griseus Pz.*
- Bradyellus obscuritarsus*
Motsch.
- Demetrias amurensis Motsch.*
- Dromius ater Motsch.*
 — *flavipes Motsch.*
 — *sigma Rossi.*
- Charopterus femoratus Motsch.*
- Brachynus longicornis Motsch.*
- Calathus irideus Motsch.*
- Hyperopherus cancellatus*
Motsch.
- Steroderus antiquus Motsch.*
 — *montanus Motsch.*
 — *insignis Sahlb.*
 — *gracilis Motsch.*
- Platysma vitrea Eschh.*
- Argutor strenuus Pz.*
- Poecilus fulgidus Eschh.*
 — *cupreus L.*
- Pterostichus rapax Motsch.*
 — *confluens Fisch.*
- Bradytus pallidulus Motsch.*
- Celia chalcea Gebl.*
 — *dilatata Motsch*
- Amara violacea? Motsch.*
 — *borealis Motsch.*
 — *daurica Motsch.*
 — *obseuricornis? Motsch.*
 — *spreta Dej.*
 — *affinis Motsch.*
 — *interstitialis Dej.*
- Chlaenius pallipes Gebl.*
 — *lineellus Motsch.*
- Supra viridis, elytris viridi*
subaeneis, his lineis longitudinalibus confluentibus, limbo la
to, thoracis lateribus, ore, palpis pedibusque rufo-testaceis.
- Long. 3 l. — lat. 2 l.
- Agostenus costulatus Motsch.*
- Niger, supra nigro-subaeneus;*
thorace foveolato, trisulcato, ante
attenuato elytris punctatis-
simis, profunde striatis, inter-
stitiis brevissime fulvo pubescentibus,
alternis tribus utrinque
suturaque elevatis, nitidis.
- Long. 3½ l. — lat. 2½ l.
- Panagaeus crux major L.*
- Lorocera rufilabris Motsch.*
- Agonothorax latipennis Esch.*
 — *minutus Motsch.*
 — *longulus Motsch.*
 — *octocolus Chaud.*
- Tanystola bicolor Eschh.*
- Limodromus angusticollis F.*

Limodromus assimilis Payk.

Nebria microthorax Motsch.

- *dubia* Sahlb.
- *subdilatata* Motsch.
- *attenuata* Motsch.
- *Gyllenhalii* Sch.
- *arctica* Dej.

Carabus granulatus L.

- *Meander* Fisch.
- *Faldermanni* Dej.
- *incompletus* Fisch.
- *Gaschkevitschii* Motsch.

Supra nigro-subcupreus, elytrorum limbo subviride; capite thoraceque scabrosis, hoc quadrato vel subelongato; elytris dense carinulatis, carinulis interruptis, tuberculis elongatis tripliei serie.

Long. 5— $5\frac{1}{2}$ l. — lat. $2\frac{1}{2}$ — $2\frac{3}{4}$ l.

Carabus viridilimbatus Motsch.

Niger, nitidus, thorace elytrisque viridilimbatis, haec dense carinulatis, carinulis vix interruptis, foveolis majoribus tripliei serie; thorace transverso, postice subangustato, rugoso-punctato.

Long. $7\frac{1}{2}$ l. — lat. 3 l.

Carabus Mannerheimii Dej.

Coptolabrus Schrenkii Ménétr.

- *smaragdinus* Fisch.

Callisoma dauricum Motsch.

- *aeneum* Motsch.

Nigrum, supra aeneum, capite thoraceque rugosis, hoc trans-

verso, lateribus valde arcuatis, angulis posticis rotundatis; elytris elongatis, postice subdilatatis, granulatis, foveolis aureis triplici serie, striis nullis.

♀ Long. 12 l. — lat. $4\frac{1}{2}$ l.

Callisoma cyanescens Motsch.

Nigrum, supro nigro-cyanescens, thorace minuto, transverso, cordato, rugoso, angulis posticis apice acutis; elytris subabbreviatis, postice dilatatis, regulariter punctato-striatis, interstitiis angustis, valde elevatis.

Long. 8 l. — lat. 4 l.

Hydrocanthares.

Haliplus sibiricus Motsch.

Hydrocoptus obscuripes Motsch.

- *dauricus* Motsch.

Hydroporus septentrionalis

Gyll.

- *porosus* Gebl.

Dytiscus frontalis Motsch.

- *confusus* Motsch.

Rhantus nigriventris Motsch.

- *infuscatus* Eschh.

- *luteicollis?* Mannh.

Hydaticus stagnalis L.

Ilyobius lateralis Gebl.

Colymbetes chalconatus Pz.

- *subquadratus* Motsch.

- *alpinus* Motsch.

Orectochilus dauricus Motsch.

Hydrophilus ruficornis Degeer.

Laceobius cinereus Motsch.

Hydrochus kirgisicus Motsch.

Helophorus sibiricus Motsch.

— *fennicus Gyll.*

— *grandis Ill.*

Heterocerus seriepilosus Motsch.

Sternoxes.

Dicerea acuminata Pall.

Paecilonota virgata Motsch.

*Punctatissima, nitida, laete
viridi-metallica; maculis frontali,
thoracis quinque elytrisque
utrinque octo cyano-violaceis;
thorace subquadrato, elytris scabrosis,
apice subtruncatis.*

Long. 4 l. — lat. $1\frac{3}{5}$ l.

Ancyllochaira punctata F.

— *strigosa Gebl.*

Melanophila appendiculata F.

— *Gebleri Dej.*

Anthaxia reticulata Motsch.

Agrylus dauricus Motsch.

— *grandicollis Motsch.*

— *olivaceus Gyll.*

Adelocera conspersa Gyll.

Athous limbaticollis Motsch.

Prosternon sericeus Gebl.

Selatosomus rugosus Gebl.

— *germanus F.*

— *coeruleoceans Motsch.*

— *gracilis Motsch.*

Ctenocera castanea L.

— *testaceipennis Motsch.*

Pristilophus dauricus Mus. Petr.

Elater sanguineus L.

— *ephippium F.*

Elater tristis L.

— *nigrinus Payk.*

— *sobrinus Motsch.*

— *dilutipes Mus. Petrop.*

Limonius parallelus Motsch.

Cardiaphorus vulgaris Motsch.

— *? curtulus Motsch.*

Scoliocerus depresso Gebl

— *pallipes Motsch.*

Cryptorhynchus opacicollis

Motsch.

— *geniculatus Motsch.*

— *nigripes Motsch.*

Corymbites dauricus Motsch

Sericosomus brunneus F.

Agriotes pilosus F.

— *subvittatus Motsch.*

*Fusco-testaceus, puberulus; tho-
racis angulis posticis elytrorum
sutura, lateribus, antennis pedi-
busque plus minusve laete testa-
ceis; dense punctatissimus.*

Long. $2\frac{2}{5}$ — $3\frac{1}{4}$ l. — lat. $\frac{3}{4}$ — $4\frac{1}{5}$ l.

Paranomus costalis Payk.

Campylus linearis F.

— *dilutiangulus Motsch.*

Malacodermes.

Luciola mongolica Motsch.

Lampyris noctiluca L.

Lygistopterus flabellatus

Motsch.

— *sanguineus L.*

Dyctiopterus acuticollis Motsch.

— *atricollis Motsch.*

— *hybridus Mannh.*

Oripa lurida L.

- Telephorus translucidus Dej.*
— *melanogastricus Mannh.*
Podabrus dilaticollis Mus. Petr.
— *ochoticus Mus. Petrop.*
— *marginellus Motsch.*
— *annulatus Fisch.*
Dichelotarsus flavipes Motsch.
— *flavimanus Motsch.*
— *recticollis Mus. Petrop.*
Rhagonycha nigriventris Motsch.
— *cembricola Eschh.*
— *geniculata Gebl.*

Térédiles.

- Opilus substriatus Motsch.*
Clerus substriatus Gebl.
Trichodes irkutensis Laxman.
Corynetes violaceus L.
Hylecoetus dermestoides F.

Brachelytres.

- Olophrum nigropiceum Motsch.*
Oxytelus borealis Motsch.
— *clypeatus Motsch.*
Bledius talpa Gyll.
Latrobium brunnipes F.
Emus nebulosus L.
Creophilus orientalis Motsch.
— *fulvago Motsch.*
Staphilinus erythrocephalus
 Mus. Petrop.
Ocypus picipes? Nordm.
Philonthus nigrosectus Motsch.
— *angulicollis Motsch.*
Oxyporus angularis Gebl.
Ellipsotomus bipustulatus F.
Oxypoda fuscata Motsch.
Homalota lividipennis Mannh.

N° 4. 1859.

B. RHYPOPHAGES.

Crassicornes.

- Byrrhus Kamtschaticus Motsch.*
Cytillus varius F.

Brévicornes.

- Dermestes vorax Motsch.*
— *lardarius L.*
— *domesticus Gebl.*
— *tessellaticollis Motsch.*
— *sibiricus Er.*
— *Fritschii Kugel.*

Clavicornes.

- Antherophagus nigricornis F.*
Silpha perforata Gebl.
— *obscura F.*
Oiceoptoma collaris Eschh.
— *lapponica L.*
— *rugosa L.*
— *sinuata F. var.? producta*
 Motsch.
— *latericarinata Motsch.*
— *opaca L.*
— *baicalica Motsch.*

Globicornes.

- Necrophorus dauricus Motsch.*
— *orientalis Motsch.*
— *mortuorum F.*
Cercus sambucci Er.
Nitidula 2 pustulata L.
Omosita colon L.
— *depressa L.*
Epurea incompleta Motsch.

Epurea larinina Motsch.

Maligethes marginalis Motsch.

— *borealis Motsch.*

— *dauricus Motsch.*

— *compactus Motsch.*

Carpophilus obscurus Motsch.

— *dauricus Motsch.*

Cercyon ovillum Motsch.

Saprinus Sedakovii Mannh.

— *planiusculus Motsch.*

Hister distans Fisch.

Laméllicornes.

Aphodius ater De Geer.

— *semiruber Motsch.*

— *sublimbatus Motsch.*

C. PSEUDORHYPOPHAGES.

Phyllophages.

Decamera rufipes Motsch.

Hoplia 12 punctata Ol.

— *daurica Motsch.*

Gnorimus subapacus Motsch

Trichius fasciatus L.

Pseudotrichius succinctus Poll.

Osmoderma barnabita Motsch.

Glyciphana fulvistemma Motsch.

— *variolosa Motsch.*

— *viridiopaca Motsch.*

Cetonia costata Motsch.

— *subaurata Motsch.* var.
aeneae?

— *daurica Mannh.* var. ae-
neae?

Rhombonyx cribicollis Motsch.

Euchlora mongolica Falda.

Anomala daurica Mannh.

Anomala oblonga Motsch.

Phyllopertha horticola L.

Rhizocolax conspersus Motsch.

Sericania fuscolineata Mus. Petr.

Metopodontus dauricus Motsch.

Prismognathus subaeneus Mus.
Petr.

Ténébrionites.

Upis cerambooides L.

Encyalesthus subviolaceus

Motsch.

Callicomus humeralis Eschh.

Mycophages.

Anisotoma calcaratum? Er.

Dircea fuscipes Motsch.

Scodotes annulatus Eschh.

Stenotrachelus Rouillieri Motsch.

C. ANTHOPHILES.

Pectinipèdes.

Cephaloön variabilis Mus. Petr.

— *pallens Motsch..*

Cteniopus femoralis Motsch.

Allecula fulvipennis Motsch.

Acuminés.

Mordella aculeata L.

Mordellistena daurica Motsch.

— *mongolica Motsch.*

— *nana Motsch.*

Obtusipennes.

Monocerus dauricus Motsch.

Lagria laticollis Motsch.

Lagria fuscata Motsch
Pyrochroa fuscicollis Dej.

Vésicants.

Mylabris calida Pall.
Meloe binodosus Motsch.
Anaris dubia? F.
 — *amurensis Motsch.*
Epicauta megalcephala Böb.
Lyttä suturella Motsch.

Sténelytres.

Ditylus laevis F.
Anancodes coarctata Gebl.
 — *croceiventris Motsch.*

Viridi-subaeneus, in ♀ thorace abdome neque toto rufo, convexo, nitido; in ♂ segmento anali valde excavato, pygidio infuscato, utrinque bilobo.

Long. 3— $3\frac{1}{2}$ l. — lat. $\frac{5}{6}$ — $4\frac{1}{6}$ l.

Anancodes nigriventris Motsch.
Nigro-viridis, in ♀ thorace rufo, punctatissimo, medio impresso, abdome nigro-aeneo, segmento anali subrufo; in ♂ segmento anali excavato, pygidio surcato, utrinque bilobo, lobis extensis elongatis.

Long. 3— $3\frac{1}{2}$ l. — lat. $\frac{5}{6}$ — $4\frac{1}{6}$ l.

Oedemera lurida L.
 — *virescens F.*
 — *testaceicollis Motsch.*

D. XYLOPHAGES.

Longicornes.

Grammoptera testacea Motsch.
 — *bivittis Motsch.*
Anoplodera coerulea Motsch.
 — *? dentato-fasciata Motsch.*
 — *parallelopipedata Motsch.*
Leptura cincta F.
 — *sanguinolenta L.*
 — *sanguinosa Gyll.*
 — *rubro-testacea Ill.*
 — *virens L.*
 — *variicornis Dalm.*
Stenura atricolor Motsch.
 — *aterrima Motsch.*
 — *nigripes De Geer.*
 — *melanura L.*
 — *4 fasciata L.*
Strangalia areuata Helvig.
 — *annularis F.*
 — *12 guttata F.*
Pachyta minuta Gebl.
 — *ruficollis Motsch. var.?*
 virginiae.
 — *bicuneata Mus. Petr.*
 — *Lamed L.*
Evodinus interrogationis L.
 — *punctatus Falda.*
 — *variabilis Gebl.*
 — *dauricus Fisch.*
 — *strigillatus F.*
Rhagium indagator L.
Agapanthia cirsii Motsch.
 — *fasciculosa Motsch.*
 — *pennicillata Gebl.*
Phytoecia unicolor Motsch.
Saperda laterimaculata Motsch.

- | | |
|--|---|
| <p><i>Saperda</i> 12 <i>punctata</i> Motsch.
 — 16 <i>punctata</i> Motsch.
 — 10 <i>punctata</i> Gebl.
 — <i>metallescens</i> Mus. Petr.</p> <p><i>Dorcadion humerale</i> Gebl</p> <p><i>Mesosa myops</i> Sch</p> <p><i>Monochammus saltuarius</i> Esch.
 — <i>Rosenmülleri</i> Cederj.
 — 4 <i>maculatus</i> Motsch.</p> <p><i>Astynomus sibiricus</i> Motsch.</p> <p><i>Ibidimorphum</i> 8 <i>pustulatum</i>
 Mus. Petr.</p> <p><i>Obrium fusculum</i> Motsch.
 — <i>vini</i> Panz.</p> <p><i>Clytus gracilipes</i> Faldm.
 — <i>minutus</i> Motsch.
 — <i>sexmaculatus</i> Motsch.</p> <p><i>Viriscente pubescens</i>, <i>elytris maculis oblongis sex punctoque humerali nigris</i>, <i>macula basali arcuata</i>.</p> | <p><i>tioribus et sex duplo longioribus, consertim rugoso-punctatis, cinereo puberulis.</i></p> <p>Long. 5 l. — lat. 4$\frac{2}{5}$ l.</p> <p><i>Polyzonius bifasciatus</i> Ol.
 <i>Anoplistes sellatus</i> Stev.
 — <i>affinis</i> Motsch.</p> <p><i>Tragosoma depsarium</i> F.
 <i>Tropiderus dorsalis</i> F.
 — <i>albirostris</i> Hrbst.</p> <p><i>Brachytarsus varius</i> F.</p> <p><i>Variicornes.</i></p> <p><i>Brontes planatus</i> L.
 <i>Cueujus sanguinolentus</i> L.
 <i>Leperina squamulosa</i> Gebl.
 <i>Ostoma grossa</i> L.
 <i>Trogosita caraboides</i> F.
 <i>Tomicus subelongatus</i> Motsch.
 — <i>cembrae</i> Heer.
 — <i>stenographus</i> Duf.
 — <i>typographus</i> L.</p> <p><i>Hylastes decumanus</i> Er.</p> <p><i>ERNOPHAGES.</i></p> <p><i>Rhynchocéphales</i></p> <p><i>Rhyncolus chlorópus</i> F.
 <i>Sitophilus oryzae</i> L.
 <i>Rhinoncus guttatus</i> Grav
 — <i>bruchoides?</i> Hrbst.</p> <p><i>Ceuthorhynchus posthumus?</i>
 Grm.
 — <i>haemorrhoidalis</i> Motsch.</p> <p><i>Coeliodes carinifrons</i> Motsch.
 <i>Cryptorhynchus Lapathi</i> L.
 <i>Centrinus dauricus</i> Motsch.</p> |
|--|---|

Baridius rufitarsis Motsch.

Tanyrhynchus tessellatus Motsch.

Tychius albolineatus Motsch.

Ovatus, fulvo-griseo densissime pubescens, rostro, antennis tarsisque rufo-testaceis, thorace lineis tribus, elytrorum sutura striis interstitiisque alternis utrinque tribus albis.

Long. $1\frac{1}{4}$ l. — lat. $\frac{5}{4}$ l.

Balaninus glandium Marsh.

— *nigrirostris* Motsch.

Solenorhynhus variegatus Motsch.

Erirhynus bituberculatus? Gyll.

— *vecors* Sch.

— *rufipes* Motsch.

— *rotundicollis* Motsch.

— *bimaculatus* Gyll.

Magdalinus duplicatus Germ.

Pissodes piniphilus Hrbst.

— *cembrae* Motsch.

Lixus? *corpullentus* Motsch.

— *elongatus* Sch.

— *divaricatus* Motsch.

Oliorhynchus brevicollis Sch.

— *cribricollis* Sch.

Peritelus griseus? Ol.

Alsus flavipes Motsch.

Phyllobius maculosus Motsch.

— *lugubris* Motsch.

— *crassipes* Motsch.

Ovatus, postice subincrassatus, laete - viridi dense squamulosus, antennis tibiis tarsisque rufo-testaceis; rostro antice subbicari-

nato; thorace transverso, lateraleriter valde arcuato; elytris thorace paulo latioribus, profunde punctato-striatis, interstitiis subrugulosis; femoribus omnibus valide unidentatis, anticis valde dilatatis; tibiis anticis paulo inflexis.

Long. $2\frac{1}{2}$ l. — lat. 1 l.

— *pacificus* Mus. Petrop.
— *chloris* Sch.
— *ligurinus* Dej.
— *malachiticus* Motsch.
— *maculicornis* Germ.

Phytonomus puncticauda Motsch.

— *meles* F.
— *mongolicus* Motsch.
— *vittatus* Motsch.
— *auratus* Motsch.

Hylobius albosparsus Mannh.

— *altaicus* Motsch. var.?
— *pinastri* Gyll.
— *arcticus* L.

Lepyrus nebulosus Motsch.

— *irroratus* Motsch.
— *albomaculosus* Motsch.

Alophus albonotatus Motsch.

— *gibbulosus* Motsch.

Oratus, postice acuminatus, dense fulvo-brunneo pubescens, cinereo seriatim fasciculosus; corpore subtilis, elytrorum lateribus albo villosis; thorace subquadato, scrobiculato-punctato, lateribus vix dilatatis; elytris pun-

ctato-striatis, punctis subirregulariter sparsim impressis.

Long. $2\frac{5}{4}$ — 3 l. — lat. $1\frac{1}{3}$ l.

— robustus Motsch.

Cleonus sulcirostris L.

Polydrosus? costulatus Motsch.

— tassellatus Motsch.

Chlorophanus submarginalis

Gebl.

— scabricollis Motsch.

— brachythorax Motsch.

Ovatus, postice attenuatus, densissime viridi squammosus, corpore subtus lateribusque sub-sulphureis; rostro longitudinaliter carinato; thorace transverso, versus lateribus subrugoso-plicato, postice dilatato, angulis lateraliter subprominulis.

Long. $4\frac{1}{3}$ l. — lat. $1\frac{5}{8}$ l.

Chlorophanus parallelocollis

Motsch.

Elongato-ovatus, postice acuminatus, subproductus; dense viridi squamuloso, lateribus subalbis; rostro elongato frontisque longitudinaliter carinatis; thorace subparallelo, subquadrato, rugato, angulis posticis rix prominulis; elytris subtiliter punctato-striatis, apice mucronatis.

Long. $4\frac{1}{3}$ l. — lat. $1\frac{2}{5}$ l.

Chlorophanus bidens Motsch.

Ovatus, postice attenuatus, apice subdivaricato bimucronatus, dense viridi argenteo squam-

mosus, lateribus dilutioribus; rostro - mediocri, carinato; thorace rugato, subelongato, postice dilatato, angulis subprominulis; elytris punctato-striatis.

Long. $2\frac{4}{5}$ — 3 l. — lat. 1 — $1\frac{1}{5}$ l.

Chlorophanus foveolatus

Motsch.

Elongato-ovatus, postice attenuatus, apice mucronatus, dense viridi-argenteo squammosus, lateribus dilutioribus; rostro carinato; thorace rugato, elongato, capitis fere latitudine, postice subangustato; elytris grosso foveolato-striatis.

Long. $4\frac{1}{3}$ l. — lat. $1\frac{1}{5}$ l.

Chlorophanus glaucopterus?

Motsch.

Leposoma variegata Motsch.

Sitones audax Sch.

— lineellus Sch.

— sulcifrons ? Thumb.

— flavellus Motsch.

Piazomias griseus Motsch.

Brachyderes ventricosus Motsch.

Cneorhinus fossulato-punctatus

Motsch.

Apion crassirostra Motsch.

— nigricorne Motsch.

— trifolii ? L.

— flavipes F.

Rhynchites betulae L.

— cupreus L.

— puberulus Motsch.

— rugosus Gebl.

— betuleti F.

- | | |
|--|---|
| <p><i>Rhynchites rugipennis</i> Motsch.</p> <p><i>Attelabus cyaneus</i> Sch.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>cicatricosus</i> Motsch. <p><i>Apoderus maurus</i> Motsch.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>carbonicolor</i> Motsch. — <i>flavimanus</i> Motsch. — <i>rubidus</i> Motsch. — <i>humerosus</i> Motsch. — <i>politus</i> Gebl. — <i>Kamtschaticus</i> Motsch. — <i>coryli</i> L. (<i>avellanae</i> F.) — <i>dauricus</i> Motsch. <p><i>Coryli</i> tantum affinis, sed capite magis conico, antennis longioribus, art. mediis elongatis; var.? —</p> <p><i>Apoderus longiceps</i> Mus. Petrop.</p> <p style="text-align: center;"><i>Brachycéphales.</i></p> <p><i>Bruchus ptilinoides</i>? Fald.</p> <p><i>Crioceris dodecostigma</i> Suffr.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>longipennis</i> Motsch. <p><i>Lema mongolica</i> Motsch.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>flavipes</i> Mgl. <p><i>Donacia inermis</i> Motsch.</p> <p><i>Bromius obscurus</i> L.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>vitis?</i> F. <p><i>Colaspisoma cyanea</i> Motsch.</p> <p><i>Nodostoma nigripes</i> Motsch.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>fulvipes</i> Motsch. — <i>aeneipennis</i> Motsch. — <i>nigroviridis</i> Motsch. — <i>cribricollis</i> Motsch. — <i>rufo-testacea</i> Motsch. <p><i>Cryptocephalus laevicollis</i> Gebl.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>amurensis</i> Motsch. — — var.? <i>regalis</i> Gebl. | <p><i>Cryptocephalus rubidus</i> Motsch.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>coryli</i> L. — <i>pusillus?</i> F. — <i>lunatus</i> Motsch. <p><i>Dlochrysa aurifera</i> Motsch. (var.?)</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>virgata</i> Motsch. <p><i>Chrysomela artemisiae</i> Motsch.</p> <p><i>Ambrostoma</i> 4 <i>impressa</i> Ménétr.</p> <p><i>Chrysomorpha quadrangulata</i> Motsch.</p> <p><i>Taeniosticha tarda</i> Motsch.</p> <p><i>Lithoptera subtanea</i> Motsch.</p> <p><i>Stichoptera nigripes</i> Motsch.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>polita</i> L. <p><i>Entomoscelis orientalis</i> Motsch.</p> <p><i>Lina longula</i> Motsch.</p> <p><i>Linastica peltoidae</i> Gebl.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>platessa</i> Motsch. <p><i>Gonioctena arcuaticollis</i> Motsch.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>salicis</i> Motsch. — <i>Baaderi</i> Pz. (var.?) — <i>testacea</i> Motsch. — <i>rufipes</i> De Geer. <p><i>Phratora longula</i> Motsch.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>obtusicollis</i> Motsch. — <i>vitellinae</i> L. — <i>atrovirens</i> Cornelius. — <i>latipennis</i> Motsch. — <i>striata</i> Motsch. <p><i>Plagiодera armoraciae</i> L.</p> <p><i>Emmetrus brassicae</i> Motsch.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>purpureus</i> Motsch. <p><i>Spartophila fulva</i> Motsch.</p> <p><i>Colaphus</i> 12 <i>punctatus</i>.</p> <p><i>Gastrophysa cyanea</i> Motsch.</p> <p><i>Hispa nigrocyanea</i> Motsch.</p> <p><i>Galleruca capreae</i> L.</p> <ul style="list-style-type: none"> — <i>maculicollis</i> Motsch. — <i>sagittariae</i> Gyll. |
|--|---|

Luperus altaicus *Gebt.*

- *impressicollis* *Motsch*
- *cembrae* *Motsch.*

Phyllobrotica puncticollis *Motsch.*

- *bisignata* *Gebt.*

Malacosoma splendida *Motsch.*

Luperodes nigripennis *Motsch.*

- *praeustus* *Motsch.*
- *quadriguttatus* *Motsch.*

Graptodera nigro-aenea *Motsch.*

- *oleracea* *L.*

- *plicata* *Motsch.*

Crepidodera interpunctata *Motsch.*

Elongato-ovata, nitida, testacea, oculis solum nigris; antensis dimidio corporis longioribus; thorace subquadrato, punctulato, postice impresso, lateribus parallelis, angulis posticis subrectis; elytris subparallelis, thoracis fere latitudine, fortiter undulato punctatis, interstitiis punctis nonnullis irregulariter instructis.

Long. $1\frac{1}{5}$ l. — lat. $\frac{3}{5}$ l.

Crepidodera sublevis *Motsch.*

Orata, postice acuminata, testacea, oculis nigris; thorace transverso, lateribus arcuatiss, antice angustatis; elytris thorace latioribus, subtiliter punctato-striatis, apice levigatis.

Long. $1\frac{1}{2}$ l. — lat. $\frac{2}{3}$ l.

Crepidodera obscuritarsis *Motsch.*

Orata, nitida, testacea, oculis, antennarum apice tarsisque ni-

gris, femoribus posticis apice i-bisque infuscatis; thorace transverso, antice arcuatim angustato; elytris oratis, thorace paulo latioribus, subtiliter punctato-striatis, interstitiis sparsim irregulariter punctatis.

Long. 2. l. — lat. 1. l.

Haltica nitidicollis *Motsch.*

Longitarsus luridus *Ol.*

- *pratensis* *Pz.*

- *longicornis* *Motsch.*

Plectroscelis costulata *Motsch.*

Hydropus splendens *Motsch.*

Psylliodes pusillus *Motsch.*

Argopus unicolor *Motsch.*

- *nigritarsis* *Fisch.*

Argopistes suturalis *Motsch.*

- *biplagiatus* *Motsch.*

- *limbatus* *Motsch.*

- *flavitarsis* *Motsch.*

Cortocyela transparipennis *Motsch.*

Platycéphales.

Hippodamia 13 punctata *L.*

Adonia mutabilis *Scrib.*

Coccinella 7 punctata *L.*

- *trifasciata* *F.*

- *transversoguttata* *Fald.*

- *Mannerheimii* *Dej.*

- *variabilis* *Ill.*

Synonycha mirabilis *Mus. Petr.*

Leis spectabilis *Fald.* ♂

- *Besseri* *Fald.* ♀

- *frigida* *Mulst.*

- *19 signata* *Fald.*

Calvia hololeuca? *Motsch.*

- *biseptemguttata* *Schall.*

Novius velutinus Motsch.

Scymnus analis F.

Dapsa subnotata Motsch.

Endomychus nigricolor Motsch.

Languria Ménétriesi Motsch.

Phalacrus caricis Sturm.

Olibrus aeneus Ill.

II. ORTHOPTÈRES.

Forticulaires.

Forficula amurensis Motsch.

Gryllions.

Acheta musica Motsch.

— ? larvae 2.

Locustines.

Locusta? larvae 2.

Acridiens.

Chrysochraon dispar Heyer.

— *umbonatus Motsch.*

Stenobothrus biguttatus L.

Gonphocerus biguttatus Charp.

— *barbipes Motsch.*

— *longicornis Motsch.*

— *sibiricus L.*

Prumna viridis Motsch.

Oedipoda amurensis Motsch.

— ? larvae 3.

Tettix subulata L.

— *elevata Motsch.*

— *bipunctata L.*

III. ODONATES.

Onychogomphus forcipatus L.

Aeschna mixta Latr.

Agrión minimum? Herr.

Perlides.

Semblis bicaudata L.

— *femoralis Motsch.*

Nemura? frontalis Motsch.

Ephémérides.

Palyngenia amurensis Motsch.

Baetis sp.?

Ephemera vulgata F.

IV. NEUROPTÈRES.

Phryganides.

Limnophilus griseus L.

Leptocera radiata Motsch.

— *nivea Motsch.*

— *albescens Motsch.*

Setodes azurea L.

Hydropsyche sp.?

V. HYMÉNOPTÈRES

Tentrédinites.

Cimbex villosus Motsch.

Niger, abdomen postice et sub-tus, tibiis tarsisque rufo-testaceis, corpore supra pectoreque cinereo villoso, costa alarum medio infuscata, dilatata; femoribus posticis unidentatis sed non incrassatis.

Long. 8 l. — lat. $2\frac{3}{4}$ l.

Hylotoma flavopicta Motsch.

— *ustulata Klug.*

— *nigronodosa Motsch.*

Valde affinis Hyl. berberid., rufo-testacea, capite, antennis

nodis duabus elongatis in medio thoracis, alarum costa, pedibus quatuor anticis, tibiis tarsique posticis nigris.

Long. 4 l. — lat. $1\frac{1}{6}$ l.

Hylotoma fulvicornis Motsch.
Nematus medullarius Hartig.

— sp.?

Dolerus uliginosus Klug.

— sp.?

Monophadnus albipes L.

Tentredo livida Motsch.

— punctulata Klug.

— scalaris Klug.

— trabeata Klug.

Lyda depressa Klug.

Cephus unifasciatus Motsch.

Urocérides.

Xyphydria flavipes Motsch.

Urocerus sibiricus Motsch.

Ichneumonides.

Ichneumon vaginatorius L.

— sp.? — 2.

Tryphon pallifrons Motsch.

Cryptus? seticornis affinis.

Pheugadeuon sp.?

Helcon? apicalis Motsch.

Pezomachus sp.?

Rhyssa persuaria L.

Glypta sp.?

Bassus sp.?

Campoplex pallidicornis Motsch.

Porizon harpurus Schr.

Chelonus dimidiatus Motsch.

— sp. 2.

Microgaster? sp.

— *tibialis Nees ab Es.*

Macropalpus? sp.

Aulacides.

Foenus jaculator L.

Chalcidides.

Pteromalus artemisiae Förster.

Crabronides.

Grassocerus? sp.

Crabro vagus F.

Sphegides.

Pompilus amurensis Motsch.

Niger, nitidus, abdominis segmento 2-do rufo-testaceo.

Long. 3 l. — lat. $1\frac{1}{4}$ l.

Pompilus viaticus L.

Pelopaeus? dimidiativentris Motsch.

Scoliaires.

Tiphia morio F.

Sapyga? sp.

Formicides.

Formica pubescens F.

— *truncicola Nyl.*

Myrmica daurica Motsch.

Vespides.

Odynerus minutus F.

Polistes sp.?

*Mellifères.**Halictus subfasciatus St. Farg.**Colletes* sp.?*Bombus hortorum L.***VI. HÉMIPTÈRES.***Pentatomides.**Graphosoma lineata L.**Coptosoma biguttula Motsch.*

Fere subtransverso-ovata, postice subdilatata, nitidissima, punctata, limbo angustissimo punctisque duobus ad basin elytrorum flavis, antennis, oculis pedibus rufo-testaceis.

Long. $1\frac{1}{3}$ l. — lat. $1\frac{1}{3}$ l.

Coptosoma dilatata Motsch.

Fere quadrato-ovata, postice dilatata, nitidissima, punctata, nigra, oculis, antennarum basi, geniculis tarsisque rufo-testaceis plus minusve infuscatis.

Long. $1\frac{3}{4}$ l. — lat. $1\frac{1}{4}$ l.

*Stenaspis maura L.**Trigonosoma nigrolineata L.**Picromerus fusco-annulatus**Stål.**Arma custos F.*

— var. fusco-antennata A.
Kouschakevitch.

Eysarcoris intermedius Wolff.

— var. pallidus A. Kouschak.

Tropicoris metalliferus Motsch.

Magnus, punctatissimus, vix nitidus, viridi-metallicus, cupreo

variegatus, scutello apice, abdominis lateribus annulatis, corpore subtus tibiisque livido-testaceis; thoracis angulis productis, valvatis.

Long. 8 l. — lat. 4 l.

*Tropicoris semiannulatus**Motsch.*

Livido-testaceus, supra plus minusve rufescente reflexus, abdominis lateribus annulatis, thoracis margine antica scutelloque albescensibus; angulis anticis productis obtusis.

Long. 8 l. — lat. 4 l.

Tropicoris 10 punctatus Motsch.

Livido-testaceus, fere unicolor, thoracis angulis antice lunato productis, in medio punctis quatuor, transversim dispositis, ad scutello quatuor, medioque elytrorum utrinque uno atris.

Long. $7\frac{1}{2}$ l. — lat. 4 l.

Tropicoris rufipes L.

— *nigricornis F.*

Pentatoma prasina L.

— *obtusa A. Kouschakev.*

— *verbasci F.*

— *baccarum L.*

Corpocoris eryngii Germ.

— *vernalis? W.*

Acanthosoma haemorrhoidale L.

— *grisea L.*

— var. *Gorskii Kouschakev.*

— *ferrugator F.*

— *nana A. Kouschakevitch.*

Eurydema Gebleri Kolenati.

— *daurica* Motsch.

Nigra, subitus subalbo annulata, supra rubro picta, macula nigra hemielytrorum in medio sere non sinuata.

Long. $2\frac{1}{4}$ l. — lat. $1\frac{2}{3}$ l.

(*Eurydema ornatae* var ?)

Aelia acuminata L.

— *bronza* A. Kouschakev.

*Coreides.**Alydus atratus* Motsch.

Elongatus, punctatus, subopacus, ater, antennis, tibiis tarsisque basi fusco-testaceis; femoribus posticis subdilatatis, quinque-dentatis.

Long. $4\frac{1}{4}$ l. — lat. $1\frac{1}{3}$ l.

Syromastes marginatus L.

Coreus disciger Kolenati.

Corizus crassicornis L.

Nysius ericae Schill.

Lygaeides.

Rhynchosoma agrestis Fall.

Lygaeus cruciger Motsch.

Subovatus, depresso-ruber, capite, oculis, thorace maculis duabus magnis, hemielytrorum quatuor cruciforme dispositis, abdominis lateribus serie utrinque, antennis pedibusque nigris.

Long. 3 l. — lat. $1\frac{1}{3}$ l.

Cymus foliaceus Motsch.

Miris virens L.

— *tridentatus* A. Kouch.

— *holosatus* F.

Lopus gothicus L.

— *dolabratus* Fall.

Deraeocoris chenopodii Fall.

Phytocoris varicornis A. Kouch.

— *bioculatus* A. Kouch.

Capsus pratensis L.

— *nigripes* A. Kouch.

— *Schrenkii* A. Kouch.

— *annulicornis* Sahlb.

— *tripustulatus* L.

— *quadrinotatus* A. Kouch.

— *frater* A. Kouch.

— *infuscatus* A. Kouch.

— *campestris* L.

— *furcatus* H. Sch.

— *niger* A. Kouch.

Myrmecoris? *bimaculatus*

Motsch.

Formicaeformi, niger, hemielytris abbreviatis, postice albis; antennis pedibus quatuor anticis, tibiis tarsisque posticis plus minusve fusco-testaceis; oculis prominulis; abdome medio dilatato.

Long. $1\frac{1}{5}$ l. — lat. $\frac{3}{5}$ l.

Halticus sp.?

Reduviens.

Nabis ferus L.

— *brevipennis* Motsch.

— *conformis?* Germ.

— *elongata* A. Kouch.

— *grossa* A. Kouch.

Rivulaires.

Salda littoralis L.
— *oblonga Stål.*

Plotères.

Gerris paludum F.

VII. HOMOPTÈRES*Cicadaires.*

Cicada hyalina Grm.

Fulgorelles.

Delphax sp.?

Asiraca sp.?

Cicadelles.

Aphrophora coleoptrata L.

Ptyela spumaria L.

Bytascopus sp.?

Tettigdnia atramentaria Motsch.

*Elongata, parallela, nitida,
supra nigro - subaenea, macula
scutellaris, altera frontali, ca-
pitis lateribus, elytrorum limbo,
corpore subtus pedibusque dilute
flavo-subviridis.*

Long. $2\frac{2}{3}$ l. — lat. $\frac{5}{4}$ l.

Jassus? larva.

Deltcephalus? larva.

Psyllides.

Psylla sp.?

Aphides

Aphis sp.?

VIII. DIPTÈRES.*Cousins.*

Culex caspius Pall.

— *flavus Motsch.*

*Dilute fusco-testaceus, capite
thoraceque subinfuscato, tarsis
anticis fusco-annulatis.*

Long. 3 l. — lat. $\frac{2}{3}$ l.

Anopheles sp.?

Chironomus annularius F.

— *viridulus L.*

Tipulaires.

Limnobia sp.?

Tipulina breviceps Motsch.

*Tipuliformis, fuscotestacea,
abdomine testaceo annulato, fe-
moribus tibiisque basi testaceis;
capite brevi, antennis filiformi-
bus, 16 articulatis apice attenua-
tis, capite plus duplo longiori-
bus; abdomine apice subdilatato,
rotundato - obtuso.*

Long. $4\frac{1}{2}$ l. — lat. thor. $\frac{3}{4}$ l. —
exp. alar. $8\frac{1}{2}$ l.

Scatopsides.

Simulia reptans L.

Crapitula sibirica Gimmerth.

Agromyza pulicaria Meig.

— *pygmaea? Meig.*

Oscinides.

Oscinius nitens Fall.

— *Nasuta Meig.*

<i>Sciomyzides.</i>	
<i>Dryomyza</i> sp.?	<i>staceo subviriscentibus, oculis magnis, nitidis, nigris; abdomine postice bilobo.</i>
	<i>Long. 3$\frac{1}{2}$ l. — lat. abd. 2$\frac{1}{3}$, l.</i>
<i>Opomyzides.</i>	
<i>Calobata cibaria?</i> L.	<i>Oestracides.</i>
	<i>Oestrus trompe Modeer.</i>
	<i>— tarandi L.</i>
<i>Orthalides.</i>	
<i>Trypera continua Meig.</i>	<i>Conopsides.</i>
	<i>Myopa testacea F.</i>
<i>Scatomyzides.</i>	
<i>Cordylura haemorhoidalis Meig.</i>	<i>— tessellatipennis Motsch.</i>
	<i>Fusco-picea, nitida, abdomine fasciis cinereis tribus, ore frontisque pallide-testaceis, antennis rostro pedibusque plus minusve brunneis; alis dilute infuscato tessellatis, nervis nigro-piceis.</i>
<i>Dolichopodes.</i>	
<i>Dolichopus unguilatus L.</i>	<i>Long. 3$\frac{1}{4}$ l. — lat. thor. 1 l. exp. alar. 7 l.</i>
— sp.?	
	<i>Syrphides.</i>
<i>Muscides.</i>	
<i>Anthomyza tabida</i> ...	<i>Paragus rufiventris Motsch.</i>
— <i>cunicularis L.</i>	<i>— obscurus Meig.</i>
— sp.?	<i>Eristalis</i> sp.?
<i>Musca domestica L.</i>	<i>Scaeva vitripennis Meig.</i>
<i>Exorista prominens Meig.</i>	<i>— arcuata Fall.</i>
<i>Erebia tremula L.</i>	<i>Syrphus floreus? Fall.</i>
<i>Sarcophaga albiceps Meig.</i>	<i>— sp.?</i>
<i>Phorocera pullata</i> ...	<i>Volvucella tabanoides Motsch.</i>
<i>Gonia microceps Motsch.</i>	
	<i>Magna, nigro-picea, fronte, ore, rostro, thoracis lateribus maculaque basali, scutello alarumque basi florotestaceis, abdomine dimidio antice albo-testaceo; alis fusco bifasciatis.</i>
<i>Tantum Gon. capita, sed capite minore, angustiore, abdominis lateribus postice testaceis.</i>	
	<i>Long. 6$\frac{3}{4}$ l. — lat. thor. 2$\frac{1}{3}$ l. — exp. alar. 18 l.</i>
<i>Rhyzomyzides.</i>	
<i>Trixa? nodifrons Motsch.</i>	
<i>Ocyptera borealis? Zetterst.</i>	
	<i>Coriacées.</i>
<i>Hippobosca oculata Motsch.</i>	
	<i>Dilatata, deppressa, fusco picea fronte, scutello femoribusque te-</i>

Merodon narcissus Meig.

Milesia speciosa

Xylota segnis L.

Empides.

Rhamphomyza sp.?

Empis borealis? L.

Hybosides.

Hybos muscarius F.

Leptides.

Leptis scolopacea? F.

— *tessella Motsch.*

*Subabbreviata, nigra, cinereo
sparsim puberula, abdomine och-
raceo, medio nigro maculato;
elytris lato fusco variegatis.*

Long. 3 l. — lat. thor. $\frac{3}{4}$ l. — exp.
alar. 7 l.

Anthracides.

Anthrax flava Meig.

— *maura F.*

Tabanides.

Chrysops bipunctatus Motsch.

*Niger, fronte, thoracis lineis
quatuor margineque segmentorum
abdominis postice cinereo pub-
erulis; ore antennarum basi ab-
dominisque dimidio antice albo-
testaceis, hoc in medio punctis
nigris duobus; alis hyalinis, fas-
cia media costaque antica nigris.*

Long. 4 l. — lat. abd. $1\frac{1}{2}$ l. — exp.
alar. 8 l.

Haematopoda pluvialis F.

Tabanus tarandinus L.

— *fulvus? Fall.*

— *oculatus Motsch.*

— *bromius L.*

Asilides.

Dasypogon sp.?

Asilus culiciformis Pall.

— *germanicus Meig.*

Laphria rufipes Fall.

VIII. LÉPIDOPTÈRES.

1. Rhopalocères.

Papilio Maakii Ménétr.

— *xuthus L.*

— *machaon L.*

Parnassius Nomion Fisch.

— *Phoebus F.*

— *Stubbendorfii Ménétr.*

Leucophasia sinapis L.

— *amurensis Ménétr.*

Pieris crataegi L.

— *daplidi L.*

— *napi L.*

— *melete Ménétr.*

Anthocharis cardaminis L.

Gonopteryx rhamni L.

— *Aspasia Ménétr.*

Colias palaeno L.

Argynnis Paulina Nordm.

— *Sagana Doubld.*

— *paphia L.*

— *adippe L.*

— *laodice Pall.*

— *daphne F.*

— *ino Rott. Esp.*

Argynnis Euphrosyne L.

- *ossianus Herbst.*
- *oscarus Eversm.*

Melitaea amphilochus Ménétr.

- *latonigena Eversm.*
- *phoebe W. V.*
- *trivia W. V.*
- *didyma Esp.*
- *parthenie Borkh.* var.
 orientalis Ménétr.
- *protomedia Ménétr.*
- *dictynna Esp.*
- *athalia Esp.*

Araschnia prorsa L.

Grapta e-album L.

Vanessa V album W. V.

- *xanthomelas W. V.*
- *urticae L.*
- *io L.*
- *antiopa L.*

Pyramus carduii L.

- *callirhoe Hübn.*
- Neptis aceris Esp.*
- *lucilla W. V.*
- *Philyra Ménétr.*
- *thisbe Ménétr.*

Athyma cassiope Ménétr.

- *nycteis Ménétr.*

Limenitis populi L.

- *Sydyi Kinderm.*
- *amphyssa Ménétr.*

Adolias Schrenkii Ménétr.

Aputura iris L

- *ilia F.*

Pronophila Schrenkii Ménétr.

Erebia parmenio Böber.

- *eumonia Ménétr.*
- *Sedakovii Eversm.*

Arge halimede Ménétr.

Chionobas Nanna Ménétr.

- *urda Eversm.*
- *jutta Hübn.*

Lasiommata epimenides Ménétr.

Pararga dejanira L.

- *deidamia Eversm.*

2. Hétérocères.

Lithosia rubricollis L

- *quadra L.*
- *griseola Hübn.*

Euthemonia russula L

Chelonia leopardina Ménétr.

Arctia fuliginosa L.

- *urticae Esp.*

Dionychopus niveus Ménétr.

Limacodes hilaris Westw.

Liparis dispar L.

Leucoma V-nigrum F.

Lasiocampa quercifolia L.

- *femorata Ménétr.*

Odonestis potatoria L.

Clisiocampa neustria L.

Bombyx fasciatella Ménétr.

Aglia tau L.

Brahmaea lunulata Brem.

Attacus carpini W. V.

Lophopteryx camelina L.

Pygaera timon Hübn.

Cymatophora or W. V.

- *ocularis L.*

Hydroecia micacea Esp.

Mamestra abjecta Hübn.

Apamea gemina Hübn.

Agrotis fennica Tausch.

Taeniocampa rubricosa W. V.

Cerastis serotina Ochs.

Dianthoecia conspersa W. V.

Alecta occulta L.

<i>Cloantha perspicillaris L.</i>	<i>Eupisteria quinquaria Hübn.</i>
<i>Heliothis campostigma Ménétr.</i>	<i>Aspilates mundataria Cram.</i>
<i>Anthoecia? sigillata Ménétr.</i>	— <i>formosaria Eversm.</i>
<i>Calpe thalictri Borkh.</i>	<i>Eubolia mensuraria W. V.</i>
<i>Amphipyra pyramidea L.</i>	<i>Coremia ferrugaria L.</i>
<i>Amphipyra perflua F.</i>	<i>Cidaria marmoraria Hübn.</i>
— <i>Schrenkii Ménétr.</i>	<i>Larentia dilutaria W. V.</i>
<i>Toxocampa pastinum Treitsch.</i>	<i>Melanippe hastaria L.</i>
<i>Euclidia glyphica L.</i>	— <i>alchemillaria L.</i>
<i>Zethes musculus Ménétr.</i>	— <i>unangularia Wood.</i>
— <i>subfalcata Ménétr.</i>	— <i>luctuaria W. V.</i>
<i>Pyralis regalis W. V.</i>	— <i>marginaria Hübn.</i>
<i>Aglossa pinguinalis L.</i>	<i>Zerene grossularia L.</i>
<i>Spilodes cinctalis Treitsch.</i>	— <i>flavipedaria Ménétr.</i>
<i>Angeroma prunaria L.</i>	— <i>ulmaria F.</i>
<i>Phorodesma smaragdaria Esp.</i>	<i>Pylarge commutaria Treitsch.</i>
<i>Geometra glauca L.</i>	<i>Strenia clathraria L.</i>
— <i>herbacea L. Ménétr.</i>	<i>Lozotaenia ribeana Hübn.</i>
<i>Tephrosia crepuscularia W. V.</i>	<i>Tortrix pallleana Mazz.</i>
<i>Boarmia roboraria W. V.</i>	<i>Psecadia pyraustella Her.-Sch</i>
— <i>rhomboidaria W. V.</i>	<i>Adela Geereella L.</i>
<i>Fidonia atomaria L.</i>	En tout environ 1000 espèces.
— <i>melanaria L.</i>	